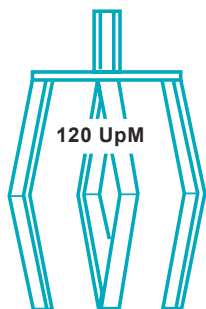


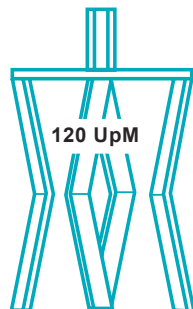
## Принудителни миксери

### Смесителни инструменти

Принадлежности за смесване на тежки, жилави материали

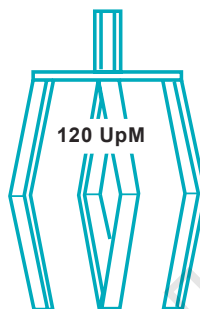


65: UM 160/2K = 70.116  
90: UM 160/90 = 70.126

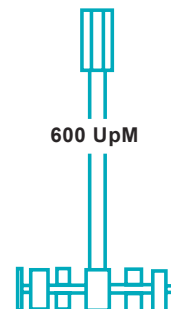


UM 195/2K = 70.117  
UM 195/90 = 70.127

Принадлежности за смесване на редки, течни материали



65: UM 160/2K = 70.116  
90: UM 160/90 = 70.126



STR 160/2K = 70.118  
STR 160/90 = 70.128

### Област на приложение

По принцип с принудителен миксер е възможно да се преработват всякакви материали. Особено подходящ е за следните:

- |   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Промислени подови покрития,</li> </ul> <p>Групи материали и област на приложение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• системи за саниране на бетон</li> <li>• полагане на подови замазки</li> <li>• фасадни системи/топлоизолации</li> <li>• пластмасови покрития</li> <li>• цветни(мозаечни) каменни покрития</li> <li>• сух хоросан</li> <li>• ЕСС- (епоксидно-модифициран циментов хоросан) и РСС-системи (полимерен цим.хоросан)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• маси за заливки</li> <li>• изграждане на канали и тунели</li> <li>• огнеупорно и киселиноустойчиво строителство</li> <li>• керамични маси</li> <li>• глинести строителни разтвори</li> <li>• строителство на спортни съоръжения</li> <li>• фугиране на подови настилки</li> <li>• и др.</li> </ul> |
|---|---|

### Референции(препоръки)

Много производители на строителна химия ползват тези уреди – било то в приложната техника или на място. Те препоръчват Collomatic 65/2K-3 за своите продукти. За определени материали използването на тази машина дори се предписва изрично.

- |   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Coelan Flüssigkunststoffe GmbH &amp; Co KG, Coesfeld</li> <li>• Dracholin GmbH, Metzingen</li> <li>• Sopro Bauchemie GmbH, Wiesbaden</li> <li>• Ebalta Kunststoff GmbH, Rothenburg</li> <li>• Estrolith W. Oberst, Benningen</li> <li>• Heidelberger Bauchemie, Leimen</li> <li>• Henkel Bautechnik, Düsseldorf</li> <li>• Krautol-Werke GmbH &amp; Co KG, Pfungstadt</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• PCI GmbH, Augsburg</li> <li>• Quick-Mix GmbH &amp; Co KG, Osnabrück</li> <li>• Remmers Baustofftechnik GmbH, Löningen</li> <li>• Schomburg GmbH, Detmold</li> <li>• Sika AG, Stuttgart</li> <li>• Steuler Industrierwerke GmbH, Höhr-Grenzhausen</li> <li>• STO AG, Stühlingen</li> <li>• Vandex Isoliermittel GmbH, Hamburg</li> </ul> |
|---|--|